

2ª PD2		INGLÊS - 19/ agosto/2020 Profª. Gabriela	
Livro	Unidade	Orientações de Estudo	
		Assunto proposto	Páginas no livro
2	4	<ul style="list-style-type: none"> ▪ “Weather around the world”- Vocabulário: sunny, rainy, foggy, windy, snowy e stormy. ▪ “The magic e” ▪ Uso do “Did” e do “Didn’t” em frases no “Simple past”. ▪ Vocabulário: protection glasses, ear muffs, knee pads, skis, hole in the snow and ski poles. ▪ Vocabulário: cried, medicine, fall (while skating), ill e cut. ▪ Vocabulário: ski, eyes, poles, face, ears, knees, arms, hands, legs, ill, mouth, feet neck e muffs. 	9 13 16 e 17 19 21 e 22
		Obs. do professor: Estudar também a teoria do caderno, atividades e atividades da folha.	

2ª PD2		FILOSOFIA- 20/ agosto/2020 Profª. Juliane	
Livro	Capítulo	Orientações de Estudo	
		Assunto proposto	Páginas no livro
2	7 e 8	<ul style="list-style-type: none"> ▪ A relação humana com o planeta ▪ Calculando nossos gastos 	10 a 19 24 e 25
		Obs. do professor: Estudar também a Síntese pág. 20	

Livro	Capítulo	Orientações de Estudo	
		Assunto proposto	Páginas no livro
2	7 e 8	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Texto e interpretação: Artigo de Opinião ▪ Verbos (Conjugações, Tempo, Pessoas e Modo) ▪ Singular e Plural dos verbos Ter e Vir ▪ O que eu aprendi (unidade 7) ▪ Modos Verbais ▪ Gerúndio ▪ Terminações (-izar ou -isar) ▪ O que eu aprendi (unidade 8) ▪ A Montanha Encantada 	<p>08 a 14</p> <p>20 a 28</p> <p>30 a 31</p> <p>40 a 43</p> <p>58 a 60</p> <p>62 a 64</p> <p>68 a 70</p> <p>76 a 79</p> <p>Livro Completo</p>
		Obs. do professor: Estudar também os exercícios do caderno, apostila e as atividades complementares das páginas 220 a 224.	

Livro	Capítulo	Orientações de Estudo	
		Assunto proposto	Páginas no livro
2	7 e 8	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Adição e subtração com números naturais ▪ Expressões numéricas ▪ Descobrir o termo desconhecido ▪ Adição e subtração com números na forma decimal ▪ Adição e subtração com números na forma de fração (denominadores iguais e diferentes) ▪ Multiplicação e divisão com números decimais ▪ Múltiplos ▪ Divisores ▪ Multiplicação e divisão com números decimais 	<p>11 a 14</p> <p>15 e 16 / 74 a 76</p> <p>18 a 21 / 78 a 80</p> <p>22 a 28</p> <p>30 a 37</p> <p>58 a 66</p> <p>68 e 69</p> <p>70 a 72</p> <p>81 a 91</p>
		Obs. do professor: Não se esqueçam de estudar as atividades da apostila de aula "grossa" e da apostila de exercícios complementares "apostila fina"	

Livro	Capítulo	Orientações de Estudo	
		Assunto proposto	Páginas no livro
2	7 e 8	<ul style="list-style-type: none"> ▪ As fontes de energia <ul style="list-style-type: none"> - Principais fontes de energia - Combustíveis fósseis - Os biocombustíveis - Fontes de energia renováveis e não renováveis ▪ Problemas ambientais: poluição do ar e da água. <ul style="list-style-type: none"> - Qualidade ambiental - Esgoto doméstico - Fossa sépticas - Emissários submarinos - Atividades industriais 	<p>9 a 15</p> <p>28 a 33</p>
		Obs. do professor: Estudar também os exercícios da apostila págs. 22 e 23 e a Síntese pág. 24 e 25.	

Livro	Capítulo	Orientações de Estudo	
		Assunto proposto	Páginas no livro
2	7 e 8	<ul style="list-style-type: none"> ▪ A água na natureza ▪ Mudanças de estados físicos da matéria ▪ Ciclo da água ▪ Importância do ciclo da água ▪ Abastecimento e cultura ▪ Produção de energia elétrica ▪ Rios voadores ▪ Mudanças climáticas e o ciclo da água ▪ Alimentos e nutrientes 	<p>10 a 12</p> <p>12 a 15</p> <p>15 a 17</p> <p>18 e 19</p> <p>20 e 21</p> <p>21 e 22</p> <p>23 e 24</p> <p>25 e 26</p> <p>38 e 41</p>
		Obs. do professor: Estudar também os exercícios do caderno e apostila.	

Livro	Capítulo	Orientações de Estudo	
		Assunto proposto	Páginas no livro
2	7 e 8	<ul style="list-style-type: none"> ▪ O tempo nas diferentes culturas <ul style="list-style-type: none"> - Os diferentes tipos de calendários - Calendário Judaico, Gregoriano e islâmico - O tempo para os indígenas ▪ Como surgiu a cidadania <ul style="list-style-type: none"> - Direitos civis, políticos e religiosos. - Estatutos 	10 a 23 36 a 39
		Obs. do professor: Estudar também os exercícios da apostila Págs.26, 27, 28, 29, 30 e 31, e a Síntese pág. 32.	